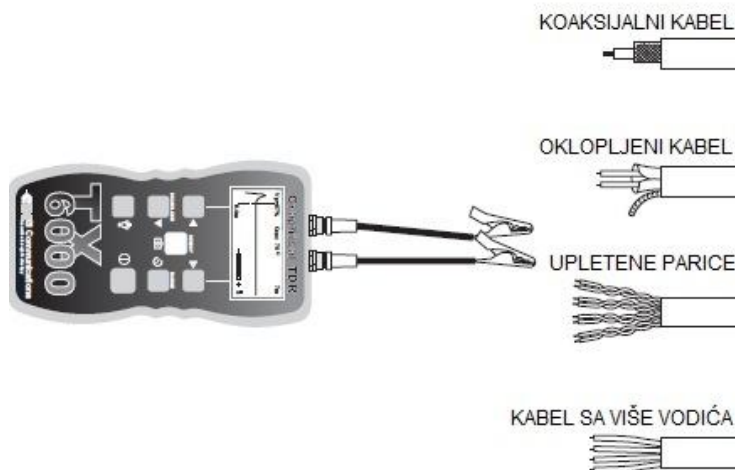


TX6000 - LOKATOR GREŠAKA U KABELU

Ručni grafički TDR (Time Domain Reflectometer) za efikasan i jednostavan rad na terenu. Domet do 6000m s 11 mernih raspona



- ◆ Identificira i locira greške na svim metalnim kabelima sa dva ili više izolirana vodića.
- ◆ Prilagođeni impedancijski krugovi sa 25, 50, 75 i 100 Ohm-a.
- ◆ Podešavanje brzine rasprostiranja od 1-99% (ili ekvivalent u metrima/mikro sekunda).
- ◆ Pokriva područja telekomunikacijskih, energetskih, računalnih i CCTV (koaksijalnih) kabela.
- ◆ USB 2.0 sučelje sa Windows kompatibilnim software-om "TraceXtra" za download i kasniju analizu podataka na PC-u.
- ◆ Moguće je obrnuto, prijenos podataka sa PC-a na TX6000.
- ◆ Nadogradnja ugrađenog programa.



- mjerno područje u m: 7, 15, 30, 60, 120, 250, 500, 1km, 2km, 3km, 6km
- ručna kontrola mjernog područja
- pogreška do 1% od selektiranog područja
- osjetljivost min 3 pixel povratno kod 4km uz 0,6mm, PE, TP
- učestalost skeniranja: 2 skena/sekundu ili zadržano skeniranje (ne na 3/6km području)
- ton generator* 810 - 1100Hz

- trajanje baterija: 60h neprekidnog skeniranja
- kapacitet memorije: 50 pohranjenih trasa
- mrtva zona: 0,5m
- napajanje: 6V, 4x1,5 AA alkalne baterije
- sekcija isključivanja: 1, 2, 3, 5 minute ili bez
- detekcija napona: 250V AC
- zaslon s pozadinskim osvjetljenjem 128x64 pixel
- radna temperatura: -10°C / +50°C
- temperatura skladištenja: -20°C / +70°C
- dimenzije: 165x90x37mm
- težina: 350 grama
- sigurnost: IEC 61010-1
- kućište otporno na vodu i prašinu: IP54